

ALUNA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO É PREMIADA COM TRABALHO SOBRE REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DA MINERAÇÃO



A pesquisadora do programa de Pós-graduação em Engenharia Ambiental (ProAmb) da UFOP, Luisa Cardoso Maia, conquistou o primeiro lugar no congresso da Associação Brasileira de Engenharia Sanitária (ABES), na categoria Jovem Profissional, e foi premiada pela Associação dos Engenheiros da Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo (Sabesp), na última quinta (5), por apresentar projeto que busca o desenvolvimento sustentável.

A aluna, orientada pelo professor Cornélio de Freitas Carvalho (DEQUI), recebeu um troféu e uma bolsa de estudos pelo trabalho "Reaproveitamento de resíduos da mineração de ferro e da siderurgia para obtenção de sais de ferro: sulfato e/ou cloreto". Segundo a estudante, a pesquisa visa possibilitar que os resíduos da mineração se tornem matéria-prima, de forma a evitar o desperdício e reduzir os impactos ambientais e sociais.

Segundo Luísa, ela contou com apoio da UFOP, do ProAmb e de seu orientador, além da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp), que custeou sua participação no congresso em São Paulo.

Foto: Reprodução

<https://www.jornalpanfletus.com.br/cp3.masterix.inf.br/noticia/397/aluna-da-universidade-federal-de-ouro-preto-e-premiada-com-trabalho-sobre-reaproveitamento-de-residuos-da-mineracao> em 27/06/2026 15:32